

Editorial/Éditorial

Video illustration in scientific journals and its interest in physical and rehabilitation medicine

Illustration vidéo dans les revues scientifiques. Intérêt en médecine physique et de réadaptation

1. English version

In this issue, you will discover an article making extensive use of filmed material.

The computerized format of today's medical reviews facilitates the insertion of video presentations.

Numerous reviews already regularly employ the procedure. For example, our publisher's catalogue includes *la Revue Neurologique* (295 video presentations on line as of 25 May 2013), *la Revue des Maladies Respiratoires* (201), *les Archives de pédiatrie* (150), *Kinésithérapie, la revue* (144), *European Psychiatry* (128), *La Revue de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique* (113) and *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology* (112).

Even though our specialty lends itself particularly well to the utilization of films illustrating functional performances and rehabilitation techniques, in the major reviews of *Physical and Rehabilitation Medicine* they are hard to find.

We hope that this first article will set a precedent and impel our authors to illustrate with films the articles they shall be addressing to our review.

Perhaps in the near future, we shall be able to bring into being a "PRM video" section, and eventually a special yearly issue.

2. Version française

Vous trouverez dans ce numéro un article utilisant largement les documents filmés.

Le format informatique des revues médicales rend maintenant très facile l'insertion de document vidéo.

De nombreuses revues utilisent déjà largement ce procédé. Parmi celles de notre éditeur, citons par exemple *la Revue Neurologique* avec 295 vidéos en ligne au 25 mai 2013, *la Revue des Maladies Respiratoires* avec 201 vidéos, *les Archives de pédiatrie* (150 vidéos), *Kinésithérapie, la revue* (144 vidéos), *European Psychiatry* (128 vidéos), *la Revue de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique* (113 vidéos) ou encore *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology* (112 vidéos).

Notre spécialité se prête bien à l'utilisation de films qui illustrent au mieux les performances fonctionnelles et les techniques de rééducation. Pourtant, ils sont encore peu utilisés dans les grandes revues de *Médecine Physique et de Réadaptation*.

Nous espérons que ce premier article donnera envie à nos auteurs de nous envoyer des articles illustrés par des films. Le mode d'envoi est maintenant détaillé dans nos recommandations aux auteurs.

Peut-être dans un futur proche pourrions-nous créer une rubrique « vidéo en MPR », voire un numéro spécial annuel.

Editor in Chief/Rédacteur en chef

A. Thevenon

Pole rééducation, réadaptation et soins de suite,

EA 4488, université Lille Nord de France,

CHRU, rue André-Verhaghe, 59037 Lille cedex, France

E-mail address: athevenon@chru-lille.fr